



Ministero dell' Ambiente
e della Tutela del Territorio
e del Mare

DIREZIONE GENERALE PER LE VALUTAZIONI AMBIENTALI

IL DIRETTORE GENERALE

indirizzi in allegato



Ministero dell' Ambiente e della Tutela del Territorio e
del Mare - Direzione Generale Valutazioni Ambientali

U.prot DVA - 2013 - 0026685 del 20/11/2013

Pratica N.

Ref. Mittente:

**OGGETTO: Istanza di Verifica di assoggettabilità alla Valutazione d'Impatto Ambientale ai sensi dell'art. 20 del D.lgs 152/2006 e ss.mm.ii., relativa al progetto di realizzazione/installazione di un nuovo turbocompressore, denominato TC-7, presso l'esistente impianto di stoccaggio Minerbio (BO).
Provvedimento di esclusione dalla procedura di valutazione d'impatto ambientale (ID_VIP: 2168).**

Con nota prot. n. 1267/RC del 21.12.2012, acquisita al protocollo DVA-2013-0000953 del 15.01.2013, la Società Stogit S.p.A. ha presentato istanza di verifica di assoggettabilità alla procedura di valutazione dell'impatto ambientale, ai sensi dell'art. 20 del D.lgs. n. 152/2006 e ss.mm.ii., relativa al "Progetto di realizzazione/installazione di un nuovo turbocompressore, denominato TC-7, presso l'esistente impianto di stoccaggio di Minerbio (BO)". Tale progetto è stato predisposto dalla Società Stogit S.p.A. in ottemperanza a quanto richiesto dalla Provincia di Bologna in sede di rilascio dell'autorizzazione integrata ambientale.

VISTA la documentazione trasmessa dalla Società proponente a corredo dell'istanza di assoggettabilità del 21.12.2012, nonché tutte le integrazioni ed i chiarimenti intervenuti nel corso del procedimento;

PRESO ATTO che la Società Stogit S.p.A. ha provveduto, ai sensi dell'art. 20 del D.lgs. n. 152/2006 e ss.mm.ii., a dare comunicazione, mediante avviso sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana n. 149 del 22.12.2012, nonché tramite pubblicazione nell'Albo Pretorio del Comune di Minerbio, della presentazione dell'istanza di verifica di assoggettabilità alla procedura di Valutazione d'Impatto Ambientale, e del conseguente deposito del progetto preliminare e dello Studio preliminare ambientale presso gli Uffici del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del

Ufficio Mittente: MATTM-DVA-SVA-IE-00
Funzionario responsabile: Formari Dario
DVA-2VA-IE-02_2013-0336.R01.DOC

DT

Via Cristoforo Colombo, 44 - 00147 Roma Tel. 06-57223001 - Fax 06-57223040

e-mail: dva@minambiente.it

e-mail PEC: DGSalvanguardia.Ambientale@PEC.minambiente.it

Territorio e del Mare, della Regione Emilia Romagna, della Provincia di Bologna, del Comune di Minerbio;

CONSIDERATO che

- le attività previste nell'impianto di Stoccaggio gas di Minerbio sono state oggetto di Autorizzazione Integrata Ambientale (AIA);
- la Provincia di Bologna ha rilasciato in data 28.03.2008 il Decreto di Autorizzazione Integrata Ambientale n. 128109 che impone alla Società di *"dotarsi di turbocompressori la cui efficienza risulti compresa nell'intervallo 32-35% e tali da garantire valori di NOx inferiori a 120 mg/Nm³ e CO inferiori a 100 mg/Nm³"*, e di presentare a tal fine un piano di razionalizzazione e miglioramento delle emissioni in atmosfera;
- successivamente, con nota P.G. 22819 del 11.02.2010, la Provincia di Bologna ha approvato il piano di razionalizzazione e miglioramento delle emissioni in atmosfera proposto da Stogit, S.p.A., che prevede una differente configurazione dell'impianto di compressione;

PRESO ATTO che

- la configurazione impiantistica dell'Impianto di compressione allo stato risulta essere la seguente:
 - Unità TC1 da 11 MW funzionante;
 - Unità TC2 da 11 MW funzionante;
 - Unità TC3 da 11 MW funzionante;
 - Unità TC4 da 11 MW funzionante;
 - Unità TC5 da 10 MW già fuori servizio;
 - Unità TC6 da 10 MW già fuori servizio;
- sulla base del summenzionato del piano di razionalizzazione e miglioramento delle emissioni in atmosfera, la Società Stogit S.p.A. ha elaborato un progetto, oggetto dell'istanza di verifica di assoggettabilità a VIA di cui al presente provvedimento, che prevede l'inserimento della nuova unità di compressione TC-7 e lo smantellamento delle unità di compressione TC1/2/5/6 e quindi la configurazione finale sarà la seguente:
 - Unità TC3 da 11 MW funzionante;
 - Unità TC4 da 11 MW funzionante;
 - Unità TC7 da 25 MW funzionante;
- per conseguire tale nuova configurazione i principali interventi da realizzare, che interessano solo l'Impianto di Compressione Gas e ricadono interamente all'interno del perimetro dello stesso, consistono:
 - installazione di una nuova unità di compressione (TC-7) taglia 25 MWe, di tipo DLE (Dry Low Emissions), completa di cabinato e relativi ausiliari, in area libera adiacente all'unità esistente TC6;

- sostituzione dei cooler interstadio delle unità di compressione TC-3 e TC-4 con nuovi cooler idonei ad essere eserciti fino ad una condizione di pressione del 120% di P_i ;
- costruzione di un nuovo Fabbricato Magazzini adiacente all'esistente Fabbricato Uffici-Servizi;
- messa fuori esercizio, e successivo smantellamento, delle unità TC-1/2;
- smantellamento delle unità TC-5/6 già fuori esercizio;

CONSIDERATO inoltre che

- nonostante la capacità di importazione di gas sia superiore al fabbisogno medio annuo, il sistema possiede una limitata flessibilità intrinseca che si evidenzia in particolare in occasione di picchi di consumi, tale inconveniente può essere utilmente contrastato con un incremento della capacità di stoccaggio;
- in tale ottica la Società Stogit S.p.A. ha presentato in data 21.12.2012 istanza di pronuncia di compatibilità ambientale relativa al *"Progetto di ampliamento capacità di stoccaggio da realizzarsi mediante l'incremento della pressione massima di esercizio (p_{max}) oltre la pressione statica di fondo originaria (p) del giacimento ($p_{max} = 1,07p$)"* la cui istruttoria tecnica allo stato è in corso presso la Commissione tecnica di verifica dell'impatto ambientale VIA e VAS;
- la nuova unità di compressione (TC-7) che verrà installata ha caratteristiche tecniche tali da consentire in futuro un esercizio in sovrappressione dell'impianto, nell'ottica di aumentare in tal modo la capacità di stoccaggio del sito.

ACQUISITO il parere n. 1262 favorevole all'esclusione dalla procedura di VIA, espresso in data 14.06.2013 dalla Commissione Tecnica di verifica dell'impatto ambientale VIA e VAS, che allegato al presente provvedimento ne costituisce parte integrante;

PRESO ATTO che la Società Stogit S.p.A.:

- a seguito di richiesta di accesso agli atti ai sensi della L. 241/90 ha acquisito, in data 08.08.2013, il sopra citato parere della Commissione Tecnica di verifica dell'impatto ambientale VIA e VAS n. 1262 del 14.06.2013;
- a seguito della lettura dello stesso, con nota del 23.09.2013, la Società ha chiesto di voler confermare la correttezza dell'interpretazione data alla prescrizione n. 1), in modo da dissipare ogni possibile equivoco interpretativo, e di voler stracciare nella sua interezza la prescrizione n. 4;

ACQUISITO il parere n. 1354 espresso in data 11.10.2013 dalla Commissione Tecnica di verifica dell'impatto ambientale VIA e VAS, che allegato al presente provvedimento ne costituisce parte integrante, con il quale si modifica la prescrizione n. 1 e si stralcia la prescrizione n. 4 del precedente parere, precisando comunque al contempo che *"riguardo alla Prescrizione n. 4, la stessa per quanto sopra esposto, è stralciata. Una eventuale nuova prescrizione sul punto potrà essere definita nell'ambito di altro procedimento di VIA per cui è attualmente in corso"*

procedimento di valutazione di compatibilità ambientale relativamente all'esercizio dell'impianto di stoccaggio in sovrappressione.";

PRESO ATTO che

- a circa 2,5 km si trova il SIC/ZPS "*Biotopi e Ripristini Ambientali di Budrio e Minerbio*" (IT4050023) per il quale il proponente ha presentato la documentazione relativa alla Valutazione di incidenza;
- la Commissione tecnica di verifica dell'impatto ambientale VIA e VAS nel proprio parere ha valutato che con l'entrata in esercizio del TC-7, si realizzerà un sostanziale miglioramento con riferimento alle principali interferenze attese dal progetto, ossia alle emissioni atmosferiche e alla pressione sonora. La medesima Commissione valuta inoltre completamente trascurabili gli effetti delle le emissioni acustiche sul SIC anche in fase di cantiere;

CONSIDERATO che la Commissione tecnica di verifica dell'impatto ambientale VIA e VAS ha valutato che:

- per quanto riguarda la fase di costruzione dell'unità di compressione TC-7 e delle altre attività accessorie, dall'esame degli elaborati prodotti si rileva che non vi sarà l'insorgenza di impatti significativi e negativi sulle componenti ambientali potenzialmente interferite;
- per quanto riguarda la fase di esercizio dell'unità di compressione TC-7, ubicata internamente all'area di compressione dell'Impianto di stoccaggio di Minerbio, dall'esame degli elaborati si evince che non sono prevedibili impatti significativi e negativi sulle componenti ambientali potenzialmente interferite.

PRESO ATTO che non risultano pervenute osservazioni o pareri ai sensi dell'art. 20 comma 3 del D.lgs 152/2006 e ss.mm.ii.;

IN CONSIDERAZIONE di quanto sin qui esposto, ai sensi del comma 5 dell'art. 20 del D.lgs. n. 152/2006 e ss.mm.ii.;

S I D I S P O N E

l'esclusione dalla procedura di valutazione di impatto ambientale del progetto, presentato dalla Società Stogit S.p.A., con sede legale in P.za Santa Barbara, 7 - 20097 S. Donato Milanese, relativo al progetto di realizzazione/installazione di un nuovo turbocompressore, denominato TC-7, presso l'esistente impianto di stoccaggio Minerbio (BO), a condizione del rispetto delle seguenti prescrizioni:

- 1) l'esercizio del nuovo TC-7 deve garantire esclusivamente l'attuale regime di pressione autorizzato $P=P_i$; pressioni di esercizio superiori $P>P_i$ in regime di sovrappressione, potranno

essere esercitate solo successivamente, a seguito del parere favorevole di compatibilità ambientale e dell'ottenimento della relativa autorizzazione per l'esercizio in sovrappressione dello stoccaggio stesso;

- 2) riguardo alle movimentazioni dei terreni per gli scavi di fondazione e di piping, prima dell'inizio lavori la Ditta dovrà presentare idonea documentazione che comprovi il soddisfacimento dei requisiti del materiale, ai fini della applicabilità dell'art. 185, comma 1, lettera c del D.Lgs. 152/2006, con particolare riferimento alla contaminazione del suolo;
- 3) dovranno essere effettuate idonee rilevazioni della pressione sonora in fase di esercizio dei compressori TC-3, TC-4 e TC-7 presso i recettori sensibili, così come individuati nella documentazione fornita dal Proponente, al fine di verificare il rispetto dei limiti dichiarati.

Il Ministero dell'Ambiente e della tutela del Territorio e del Mare provvederà alla verifica di ottemperanza della prescrizione n 2).

L'ARPA Emilia Romagna provvederà alla verifica di ottemperanza alla prescrizione n.3).

Il presente provvedimento, comprensivo dei pareri della Commissione Tecnica di Verifica dell'Impatto Ambientale VIA/VAS n. 1262 del 14.06.2013 e 1354 del 11.10.2013, che ne costituiscono parte integrante, è comunicato alla Società Stogit S.p.A., al Ministero dello Sviluppo Economico, al Ministero per i Beni e le Attività Culturali, alla Regione Emilia Romagna, alla Provincia di Bologna, al Comune di Minerbio e all'ARPA Emilia Romagna.

Un sintetico avviso relativo al presente provvedimento sarà pubblicato ai sensi dell'art. 20 del D.lgs 152/2006 e sss.mm.ii. nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana. Il testo completo è disponibile sul sito web di questo Ministero (<http://www.minambiente.it>).

Avverso il presente provvedimento è ammesso ricorso al TAR entro 60 giorni e al Capo dello Stato entro 120 giorni dalla pubblicazione dell'Avviso in Gazzetta Ufficiale o dalla notifica dell'atto.

IL DIRETTORE GENERALE
(Dott. Mariano Grillo)

Allegati: DVA-2013-0014747 del 25.06.2013 e DVA-2013-0023990 del 21.10.2013

Elenco indirizzi

Provincia di Bologna
Settore ambientale
U.O. Valutazioni Ambientali (VIA-
VAS)
prov.bo@cert.provincia.bo.it

Stogit S.p.A:
stogit.crema@pec.stogit.it

Regione Emilia Romagna
D.G. Ambiente e Difesa del Suolo e
della Costa
dgambsegr@postacert.regione.emilia-
romagna.it
vipa@postacert.regione.emilia-
romagna.it

Comune di Minerbio
comune.minerbio@cert.provincia.bo.it

ARPA Emilia Romagna
dirgen@cert.arpa.emr.it

e p.c. Presidente della Commissione
Tecnica di verifica dell'impatto
ambientale VIA e VAS
ctva@pec.minambiente.it

Ministero dei Beni e delle
Attività Culturali e del Turismo
Direzione Generale per il Paesaggio
le Belle Arti l'Architettura e l'Arte
Contemporanea
mbac-dg-
pbaac@mailcert.beniculturali.it